

---

## Cahier de devoirs de géométrie

**Numéro d'inventaire** : 2015.8.4053

**Auteur(s)** : Francine Miras

**Type de document** : travail d'élève

**Période de création** : 3e quart 20e siècle

**Date de création** : 1963 (entre) / 1964 (et)

**Matériau(x) et technique(s)** : papier ligné, papier cartonné

**Description** : Cahier cousu, couverture souple verte avec un motif type "grain de riz", impression en noir, 1ère de couverture avec une image dans un cadre rectangulaire (14 x 11 cm) représentant 2 bateaux à voiles avec l'inscription "Marine". Papier avec une réglure type "papier millimétré" bleue avec marge, encre violette, noire, verte, rouge, crayon de bois.

**Mesures** : hauteur : 22 cm ; largeur : 17 cm

**Notes** : Devoirs de géométrie: mesures de segments, mesures d'angles en grades et en degrés, égalité d'angles, bissectrice, angles adjacents, angles des triangles, rectangles, hauteurs des triangles. Annotations de l'enseignant.e.

**Mots-clés** : Calcul et mathématiques

**Filière** : Lycée et collège classique et moderne

**Niveau** : 5ème

**Autres descriptions** : Nombre de pages : Non paginé.

Commentaire pagination : 47 p. manuscrites sur 60 p.

Langue : français.

Miras Francine  
néé le 17 juillet 1950.

Classe de 5<sup>ème</sup>

année scolaire 1963-1964

Cahier de

devoirs

de Géométrie